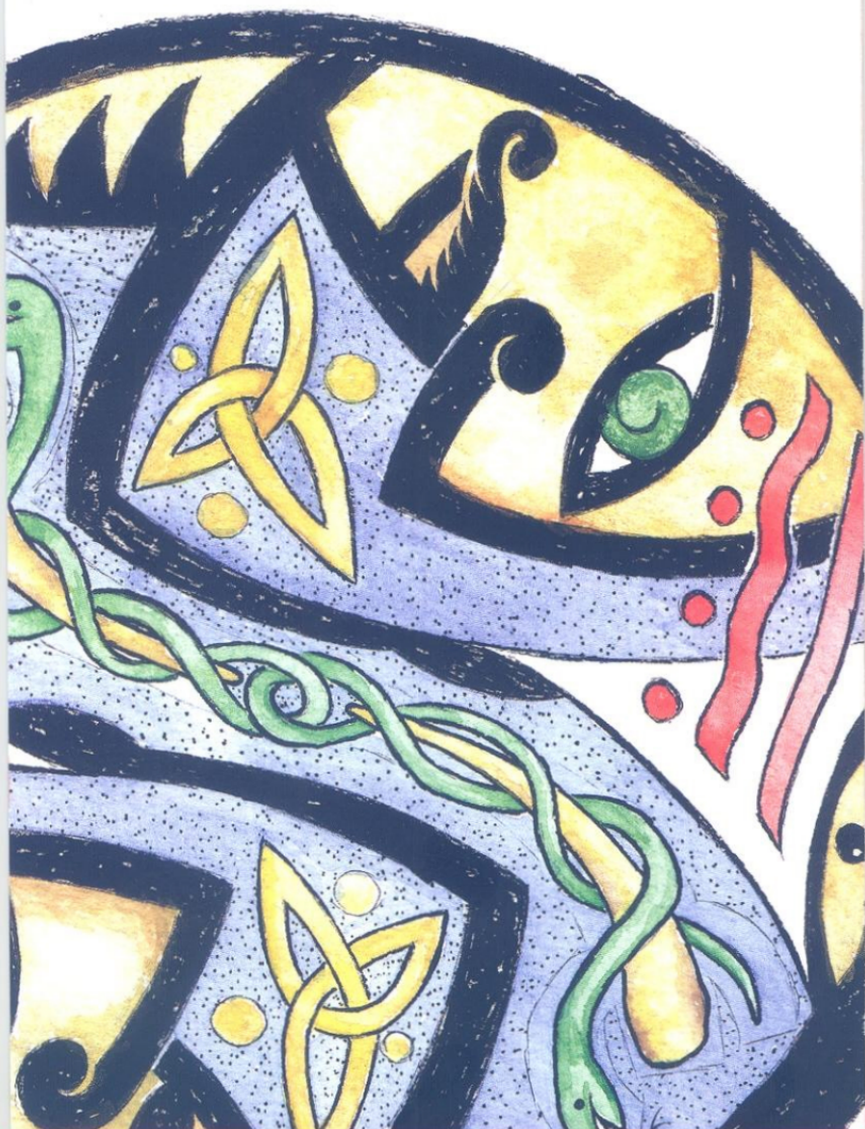




**XVII**  
**CURSO DE INVESTIGACIÓN EN**  
**PSIQUIATRÍA**

**V I G O**

Salón de Actos, Hospital Xeral  
10 y 11 de Octubre de 2014



[www.psiquiatriagallega.org](http://www.psiquiatriagallega.org)



## Viernes, 10 de Octubre de 2014

- 12:30 Acto Inaugural
- 13:00 El DSM-V y el problema de clasificar los trastornos mentales.  
**Prof. German Berrios.**  
*Catedrático de Epistemología de la Psiquiatría.  
Universidad de Cambridge (Reino Unido)*
- 16:30 La barrera hematoencefálica como origen de biomarcadores en esquizofrenia y depresión.  
**Dr. Carlos Spuch.**  
*Investigador del Grupo de Enfermedades neurodegenerativas y Trastornos Psiquiátricos.  
Instituto de Investigación Biomédica de Vigo*
- 17:30 Estudios a gran escala genómica en TDHA.  
**Dr. José A. Ramos.**  
*Psiquiatra.  
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.*
- Pausa-Café
- 19:00 Rehabilitación cognitiva en esquizofrenia y marcadores biológicos asociados.  
**Dr. Pedro Sánchez.**  
*Psiquiatra. Unidad de Psicosis Refractaria.  
Hospital Psiquiátrico de Alava.*

## Sábado, 11 de Octubre de 2014

- 10:00 La esquizofrenia: una disfunción de la conectividad cerebral  
**Dra. Pilar López.**  
*Departamento de Psiquiatría. Facultad de Medicina.  
Universidad Autónoma de Madrid*
- 11:00 Nuevos avances en el estudio genético de los trastornos psiquiátricos  
**Prof. Ángel Carracedo.**  
*Catedrático y Director del Instituto de Medicina Legal de Santiago y de la Fundación Gallega de Medicina Genómica*
- 12:30 Neuroeducación y emoción  
**Prof. Francisco Mora Teruel**  
*Catedrático de Fisiología Humana. Universidad Complutense.  
Catedrático Adscrito de Fisiología Molecular y Biofísica. Universidad de Iowa*

### COLABORAN:

Janssen-Cilag • Lilly • Astra-Zéneca • Lundbeck  
Rovi • Servier • Adamed • Italfarmaco • Pfizer • Esteve

### ORGANIZACIÓN:



**Dr. José Manuel Olivares.**  
**Dr. José Ramón Villamarín.**

XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE SANIDADE



SERVIZO GALEGO de SAÚDE  
Xerencia de Xestión Integrada de Vigo